

# ERF EC8 EC 8.28 (6X4/8X4) (1996-2002)



**MOTOR** Cummins C280  
 Füllmenge (gesamt): 23,6 Liter

**BENUTZEN**  
 Normal

**KLIMA**  
 Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**Multifleet SHPD 15W-40**

*Wechseln jeder 25000 km/ 6 Monate*

**AUTOMATIKGETRIEBE** Allison MD 3560P 5/1  
 Füllmenge (gesamt): 27 Liter

**BENUTZEN**  
 Normal

**KLIMA**  
 Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**Gear Oil Alcat 10W**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**ATF Dexron II-D**

**HINTERACHSGETRIEBE HINTEN** Rockwell RT52-153  
 Füllmenge (gesamt): 16,6 Liter

**BENUTZEN**  
 Normal

**KLIMA**  
 Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**Gearlube GL-5 80W-90**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate*

**HINTERACHSGETRIEBE VORNE** Rockwell RT52-153  
 Füllmenge (gesamt): 20,5 Liter

**BENUTZEN**  
 Normal

**KLIMA**  
 Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**Gearlube GL-5 80W-90**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90**

*Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate*

**SCHALTGETRIEBE** Eaton FS-8209A 9/1  
 Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

**BENUTZEN**  
 Normal

**KLIMA**  
 Gemäßigt

**PRODUKTBERATUNG 1**  
**SP Gear 5015**

**PRODUKTBERATUNG 2**  
**Gearlube GL-4 80W**

*Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 100000 km/ 6 Monate*

# ERF EC8 EC 8.28 (6X4/8X4) (1996-2002)



**SCHALTGETRIEBE** Eaton RTX 11609 A 9/1  
Füllmenge (gesamt): 13 Liter

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|   |  |
|---|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Gearlube GL-5 80W-90</b> | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90</b> |
|---|--|

*Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 100000 km/ 6 Monate*

**SCHALTGETRIEBE** Eaton ZF 9S-109 9/1  
Füllmenge (gesamt): 8,5 Liter

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|   |  |
|---|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>SP Gear 5015</b> | <b>PRODUKTBERATUNG 2</b><br><b>Gearlube GL-4 80W</b> |
|---|--|

*Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 100000 km/ 6 Monate*

## HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|  |  |
|--|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>ATF Dexron II-D</b> |  |
|--|--|

*Prüfen jeder 16000 km*

## HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|   |  |
|---|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>Drauliquid DOT 3</b> |  |
|---|--|

*Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate*

## SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 4,7 Liter

|                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| <b>BENUTZEN</b><br>Normal | <b>KLIMA</b><br>Gemäßigt |
|---------------------------|--------------------------|

|  |  |
|--|--|
| <b>PRODUKTBERATUNG 1</b><br><b>ATF Dexron II-D</b> |  |
|--|--|

*Prüfen jeder 16000 km*



| SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANDERE |                                 |                              |
|------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| BENUTZEN                     |                                 | KLIMA                        |
| Normal                       |                                 | Gemäßigt                     |
| PRODUKTBERATUNG 1            | PRODUKTBERATUNG 2               | PRODUKTBERATUNG 3            |
| <b>Labora Grease</b>         | <b>Q5 MP Calcep Grease EP 2</b> | <b>MP Lithep Grease EP 2</b> |

| SCHMIERSTELLEN/NIPPEL ANHÄNGERKUPPLUNG |  |          |
|--|--|----------|
| BENUTZEN                               |  | KLIMA    |
| Normal                                 |  | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1                      |  |          |
| <b>MoS2 Grease EP 2</b>                |  |          |
| <i>Prüfen jeder 16000 km</i>           |  |          |

| KÜHLSYSTEM  |                    |          |
|---|--------------------|----------|
| BENUTZEN  |                    | KLIMA    |
| Normal  |                    | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1   | PRODUKTBERATUNG 2  |          |
| <b>Coolant -38 Organic NF</b>                                     | <b>Coolant -26</b> |          |
| <i>Prüfen jeder 16000 km, wechseln jeder 200000 km/ 12 Monate</i> |                    |          |

*Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.*